

地理情報システムを学ぶ	中村和郎ほか	古今書院	1998.08	¥3,000	4-7722-5020-4
トミザワおじさんの天気のはなし	富沢 勝	誠文堂新光社	1998.08	¥1,200	4-416-29811-0
気象科学事典	日本気象学会	東京書籍	1998.09	¥11,429	4-487-73137-2

注：表中で定価はすべて本体価格です。



第1回 CEReS 環境リモートセンシングシンポジウム

千葉大学環境リモートセンシング研究センター (CEReS) は「リモートセンシング技術の確立と環境への応用」に関する研究を行うことを目的として設置され、全国共同利用施設として共同利用研究、共同利用研究会の活動を行ってきました。これらの研究の成果を公開するとともに環境リモートセンシングに関心のある方々にも広く参加を頂き、御討論頂けるように今年度よりシンポジウムを開催いたします。本年は、センター主催の国際シンポジウムも続けて開催し、両方へご出席頂けるよう工夫しております。是非、シンポジウムにご参加頂き、活発なご討論を頂けるようお願いいたします。

対象分野

- ・アジアの環境変動地域のモニタリング。
- ・リモートセンシングデータの大気補正。
- ・大気・植生・海洋・水文過程のリモートセンシング、衛星データの検証・校正。
- ・地理情報システム (GIS) の応用。
- ・データベースに関する研究。
- ・その他、リモートセンシングの応用に関する研究。

日 時：12月8日 (火) ～12月9日 (水)

場 所：千葉大学けやき会館

参加費：無料

懇親会：12月8日シンポジウム終了後 (有料)

講演発表の方法

シンポジウムは口頭講演 (発表15分、質問5分) とポスター講演に別れております。

講演申込

講演をされる方は10月31日までに申込用紙を事務局までお送りください。電子メール (事務局宛て) での

申し込みも受け付けております。

プロシーディング

所定の書式 (ホームページ参照) のカメラレディーの原稿 (A4, 4ページ程度) を当日お持ちください。

事務局

〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町1-33

千葉大学環境リモートセンシング研究センター

岡山 浩 Tel.: 043-290-3843, Fax.: 043-290-3857

E-mail: okayama@rsirc. cr. chiba-u. ac. jp

関連研究会

- ・水文過程のリモートセンシングに関するワークショップ、
期日：9月5, 6日, 会場：千葉大学理学部付属海洋生態系研究センター小湊実験場,
問合わせ：近藤 (E-mail: kondoh@rsirc. cr. chiba-u. ac. jp).
- ・雲のリモートセンシング (気象研究所との共催：9月21, 22日, 気象研究所 (つくば)),
問合わせ：高村 (E-mail: takamura@rsirc. cr. chiba-u. ac. jp).
- ・「衛星データの大气補正—実利用の立場から」
(10月30日 (金) (予定), 千葉大学),
問合わせ：竹内 (E-mail: takeuchi@rsirc. cr. chiba-u. ac. jp).
- ・CEReS 国際シンポジウム「Global Change in East Asia—Vegetation Monitoring」,
(12月10, 11日, 千葉大学けやき会館),
問合わせ：本多 (E-mail: yhonda@rsirc. cr. chiba-u. ac. jp).